

ENFRIADORES

Enfriadores hidráulicos **aire-aceite** y **agua-aceite**

Accesorios para enfriadores



DISEÑO OPTIMO: Con materiales y componentes que aseguran gran durabilidad.



DISPONIBILIDAD: En corriente alterna y corriente directa.



ALTA CAPACIDAD: De enfriamiento, baja caída de presión.

CONTACTO

HEISATEAM

T. (81)8374-0497

heisaventas@heisateam.com

www.heisateam.com



Enfriadores ULAC & ULDC

Numero de parte	Flujo de Operación	Presión de Operación	Puertos Hidráulicos y Opciones
ULAC-007B-M000SW	3 – 50 GPM	0 a 300 psi	SAE #16
ULAC-011B-M000SW	3 – 50 GPM	0 a 300 psi	SAE #16
ULAC-016B-M000SW	3 – 50 GPM	0 a 300 psi	SAE #16
ULAC-023D-M000SA	10 -50 GPM	0 a 300 psi	SAE #16 con bypass a 20 PSI
ULAC-023D-M000SW	10 -50 GPM	0 a 300 psi	SAE #16
ULAC-033D-M000SW	10-100 GPM	0 a 300 psi	SAE #20
ULAC-044D-M000SW	10-100 GPM	0 a 300 psi	SAE #20
ULAC-044F-M000SW	10-100 GPM	0 a 300 psi	SAE #20
ULDC-011-A-000SW	3-28 GPM	0 a 300 psi	SAE #16
ULDC-033-A-000SW	10-80 GPM	0 a 300 psi	SAE #20

Enfriadores OAW

Numero de parte	Flujo de operación	Presión máxima	Puertos
OAW 126-60	45-120 GPM	0 a 300 PSI	SAE O-ring Boss 1 1/4"
OAW 14-10-SG	1-10 GPM	0 a 300 PSI	SAE O-ring Boss 5/8"
OAW 34-20	3-25 GPM	0 a 300 PSI	SAE O-ring Boss 1"
OAW 34-40	10-50 GPM	0 a 300 PSI	SAE O-ring Boss 1"
OAW 61-40	10-45 GPM	0 a 300 PSI	SAE O-ring Boss 1 1/4"
OAW 61-80	30-90 GPM	0 a 300 PSI	SAE O-ring Boss 1 1/4"

Enfriadores SWO

Numero de parte	Modelo	Flujo de aceite	Presión máxima	Puertos
5150205	SWO TP-B5	98 L/min	15 Bar	BSP 1"
5150401	SWO TP-D1	180 L/min	15 Bar	BSP 1 1/2"
5150403	SWO TP-D3	220 L/min	15 Bar	BSP 1 1/2"
5150204	SWO TP-B4	106 L/min	15 Bar	BSP 1"

Numero de parte	Temperatura de conmutación
ATS-GF-C100	100°F (40°C)
ATS-GF-C120	120°F (50°C)

Accesorios switch de temperatura

